

## Techniker für elektrische Anlagen im Bereich Mittelspannung (w/m/d)

Dank Dir erhalten unsere Kunden österreichweit immer den passenden Service und schnelle Unterstützung durch Dich als Schneider Electric **Servicetechniker:in für den Bereich Mittelspannung**. Bei Dir gibt es nicht nur ein Produkt, sondern ein perfekt geschnürtes Servicepaket. Das heißt für Dich echter Freiraum und die Verantwortung, Unternehmer in unserem Unternehmen zu sein.

Life Is On – what about you?

### Dein Arbeitsfeld:

- Du **wartest und inspizierst** die Schneider Produktpalette im Bereich Mittelspannung – von der Inbetriebnahme über die Störungsbehebung und Modernisierung bis zu Instandsetzungen bist Du der richtige Ansprechpartner (w/m/d).
- Du **behebst oder verhinderst Ausfälle** gemeinsam mit unserem hauseigenen Planer und Kolleg:innen aus der Auftragsabrechnung sowie dem technischen Support.
- Du zeigst unseren Kunden in **Schulungen**, wie sie sich selbst helfen können.
- Du **dokumentierst** sauber Deine getätigten Arbeiten bis hin zur **Pflege der installierten Basis** beim Kunden in unseren Systemen.
- Du bist für unsere Kunden telefonisch erreichbar und stimmst Dich eng mit deinen Vertriebskolleg:innen ab. **Ersatzteile bestellst Du eigenständig** entsprechend des Bedarfs.
- Vor Ort beim Kunden entdeckst Du **weiterführende Geschäftsmöglichkeiten** und meldest diese direkt aus dem Servicetool an den Innendienstvertrieb und erhältst dafür eine zusätzliche Vergütung.

Du möchtest mehr über Deine künftige Arbeit erfahren? Dann schau gerne hier vorbei:  
[https://www.youtube.com/embed/Yt4bglpt85g?cc=on&cc\\_lang\\_pref=de&rel=0](https://www.youtube.com/embed/Yt4bglpt85g?cc=on&cc_lang_pref=de&rel=0)

### Unser Angebot:

- Dich erwarten ein abwechslungsreicher Arbeitsplatz und ein **großartiges Team**.
- Als Servicetechniker:in im Bereich Mittelspannung hast Du bei uns **keine Rufbereitschaft**.
- Als Teil eines internationalen Konzerns profitierst Du von **attraktiven Entwicklungsperspektiven**.
- Du erhältst eine **umfangreiche Einschulungszeit** in diversen Schulungszentren in Europa sowie bei unseren Kunden vor Ort.
- Dein **Werkzeug und Equipment** ist stets auf dem **neuesten Stand**, genauso wie deine **persönliche Schutzausrüstung**.

### Dein Profil:

- Du besitzt eine abgeschlossene Berufsausbildung oder einen Technikerabschluss im Bereich **Elektrotechnik mit einem mechanischen Schwerpunkt**, Messtechnik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Du konntest idealerweise **erste Berufserfahrung** sammeln und so Deine Kenntnisse in der **Mittelspannung** ausbauen.
- Umgang mit Messgeräten, **Verständnis für Energieverteilungssysteme** sind von Vorteil aber nicht zwingend notwendig. Wir schulen dich auch gerne in diesen Bereichen!
- Du zeigst **Reisebereitschaft** im genannten Einsatzgebiet, gelegentlich in ganz Österreich, und besitzt einen PKW-Führerschein. Das Hotel kannst Du gemäß unserer Reisekostenrichtlinie selbst wählen.
- Du sprichst **fließend Deutsch** und hast gute Englischkenntnisse.

## Dein nächster Schritt – bewerben natürlich!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung über unsere Online Jobbörse. Bitte lade Deinen Lebenslauf inklusive Gehaltsvorstellung unter Angabe der **Job-ID 36734** hoch.

Ansprechpartnerin für diese Position ist **Raquel Mora**. Bei Fragen zum Bewerbungsverfahren nimm gern per LinkedIn oder XING mit mir Kontakt auf.

Bitte berücksichtigen: Schneider Electric akzeptiert keine unaufgefordert zugesandten Bewerbungsunterlagen von Personalvermittlungsagenturen. Schneider Electric arbeitet mit bevorzugten Anbietern zusammen und wird ohne entsprechende Rahmenvereinbarung keine Vergütungszahlungen an Personalvermittlungsagenturen vornehmen. Sollte Schneider Electric ein Kandidatenprofil von einer Personalvermittlungsagentur erhalten, mit der keine Rahmenvereinbarung besteht, und dieser Kandidat zu einem späteren Zeitpunkt im Rekrutierungsprozess berücksichtigt oder eingestellt werden, entstehen dadurch keine Ansprüche auf Seiten der Personalvermittlungsagentur.

Für diese Position liegt der Gehaltsrahmen über dem Kollektivvertrag und beträgt in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung ab € 44.000 brutto jährlich.